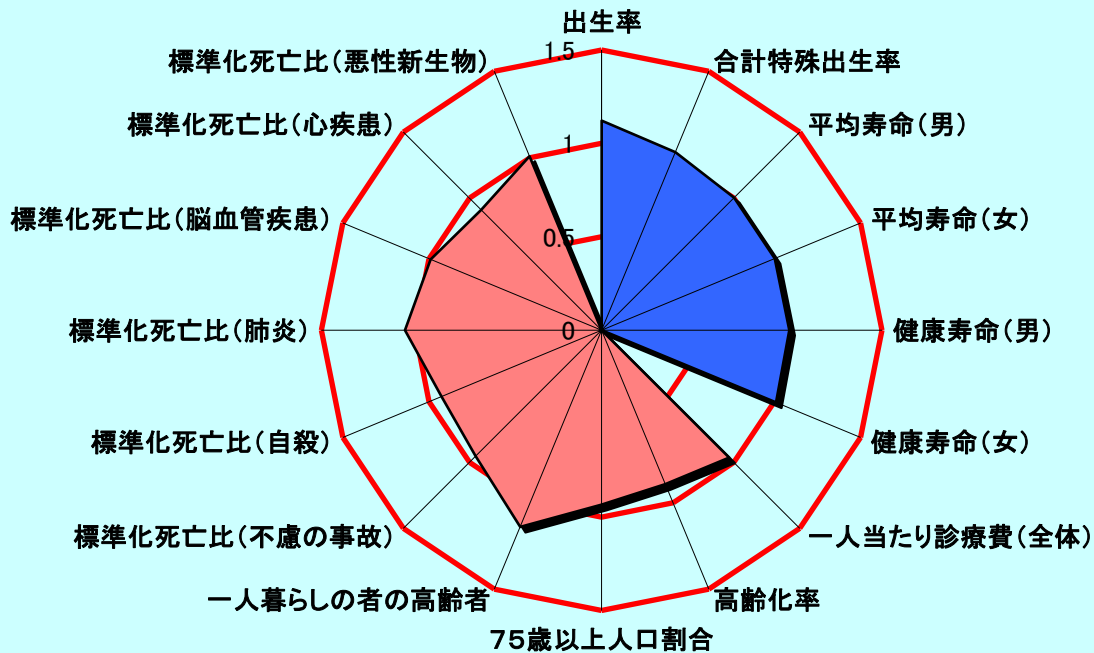


2025年度版

南西部医療圏の健康指数



埼玉県を1とした健康指数

項目		概要
1 出生率	1.1	* 合計特殊出生率は1.12で、 埼玉県の1.0倍です。
2 合計特殊出生率	1.0	
3 平均寿命(男)	1.0	* 一人当たり診療費(全体)は285,784円で、 埼玉県の1.0倍です。
4 平均寿命(女)	1.0	
5 健康寿命(男)	1.0	* 高齢化率は23.5%で、 埼玉県の0.9倍です。
6 健康寿命(女)	1.0	
7 一人当たり診療費(全体)	1.0	* 75歳以上人口割合は12.3%で、 埼玉県の0.9倍です。
9 高齢化率	0.9	
10 75歳以上人口割合	0.9	* 三大疾患のうち、埼玉県より 標準化死亡率が高いのは 悪性新生物です。 標準化死亡率が低いのは 心疾患、脳血管疾患です。
11 一人暮らしの高齢者	1.1	
12 標準化死亡率(悪性新生物)	1.0	
13 標準化死亡率(心疾患)	0.9	
14 標準化死亡率(脳血管疾患)	1.0	
15 標準化死亡率(肺炎)	1.1	
16 標準化死亡率(自殺)	0.9	
17 標準化死亡率(不慮の事故)	1.0	

(資料)

一人当たり診療費：国民健康保険事業状況(2023年度)

高齢化率・75歳以上人口の割合・一人暮らしの高齢者：国勢調査(2020年)

平均寿命・健康寿命：埼玉県の健康寿命算出ソフト「健寿君」(2024年)

標準化死亡率：埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」(2020年～2024年)

出生率・合計特殊出生率：「ツール君」(2020年～2024年)

南西部医療圏の現状

[人口の状況]

人口静態(2025年) 単位:人

	総数	男	女
人口	738,733	368,314	370,419
65歳以上人口	172,490	76,235	96,255

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	324,377
一世帯人数	2.25

資料:国勢調査

人口動態(2024年) 単位:人

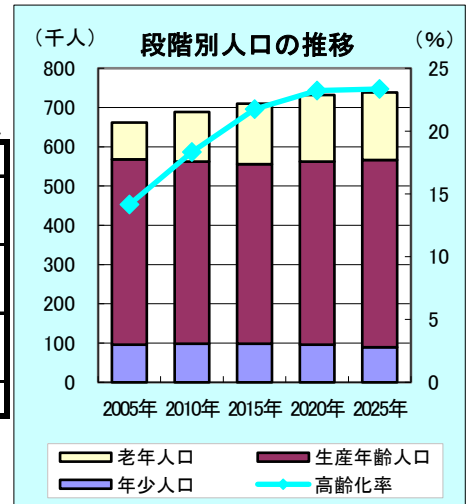
	総数	男	女
出生数	4,540	2,339	2,201
死亡数	7,609	4,064	3,545
出生率	6.2	(人口千対)	
死亡率	1,032.4	(人口10万対)	

資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

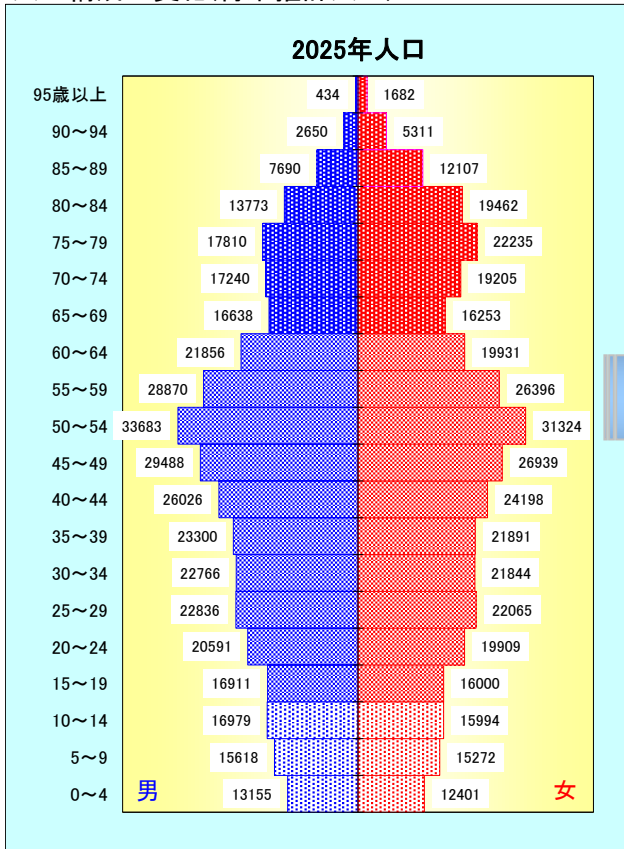
段階別人口の推移 単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	95,948	97,901	98,125	96,150	89,419
生産年齢人口 (15~64歳)	472,227	464,483	457,444	465,702	476,824
老年人口 (65歳以上)	93,682	126,280	154,469	170,078	172,490
高齢化率	14.2%	18.3%	21.8%	23.2%	23.3%

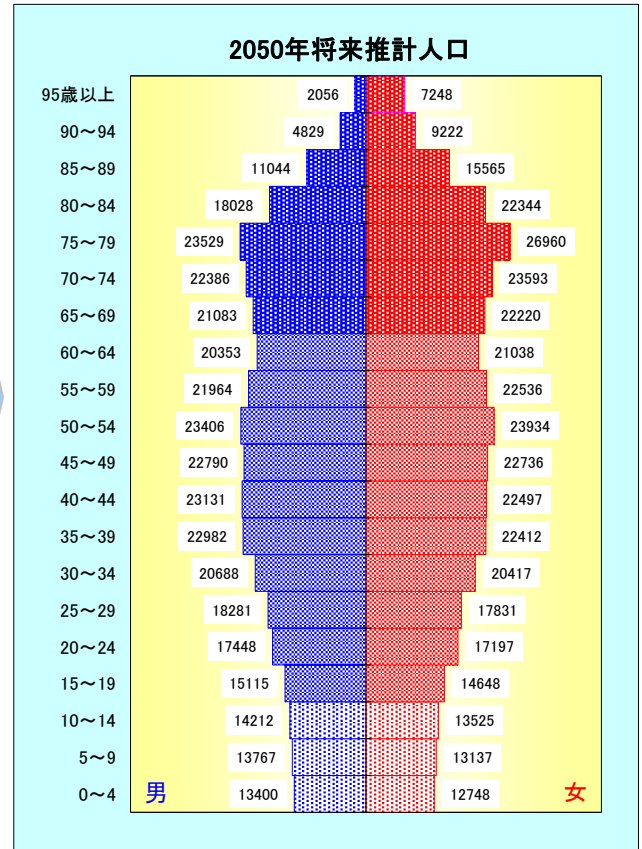
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



資料:国立社会保障・人口問題研究所
「日本の市区町村別将来推計人口(2023年推計)」
(2020年国勢調査人口を基準に推計)

[平均寿命と健康寿命]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.39	87.29
65歳平均余命	—	19.48	24.33
65歳健康寿命	—	17.93	21.02
65歳要介護期間	—	1.55	3.31
要介護等認定率(65歳以上)	17.9%	13.9%	21.1%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

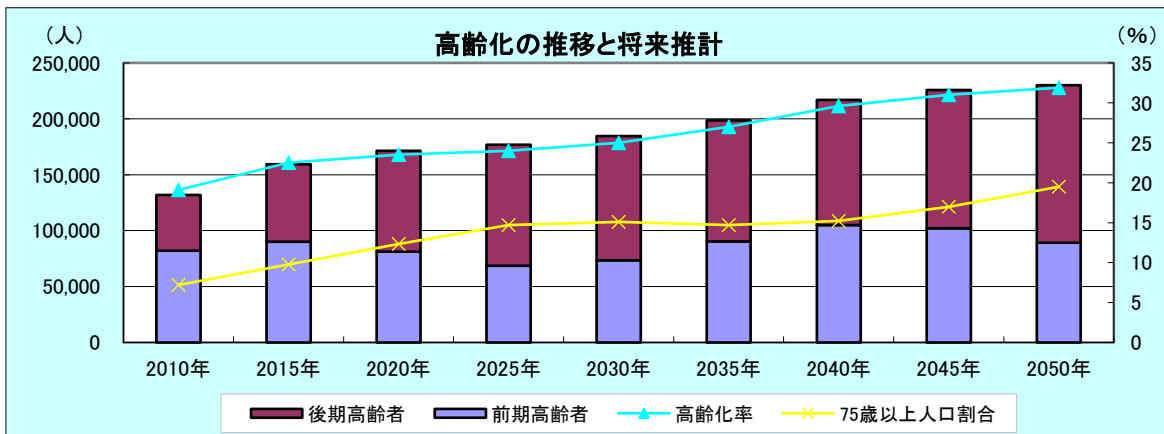
高齢化の推移と将来推計

単位:人

	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
	国勢調査人口			将来推計人口					
総人口	689,961	709,451	730,325	735,531	737,269	736,282	732,965	728,274	722,300
高齢化率	19.1%	22.5%	23.5%	24.0%	25.0%	27.0%	29.6%	31.0%	31.9%
高齢者人口 (65歳以上)	131,812	159,457	171,460	176,722	184,631	198,515	216,787	225,745	230,107
前期高齢者 (65～74歳)	82,087	89,997	81,368	68,555	73,384	90,409	105,106	102,145	89,282
後期高齢者 (75歳以上)	49,725	69,460	90,092	108,167	111,247	108,106	111,681	123,600	140,825

資料: 2020年までは国勢調査

資料: 2025年以降は「日本の市町村別将来推計人口(2023年推計)」



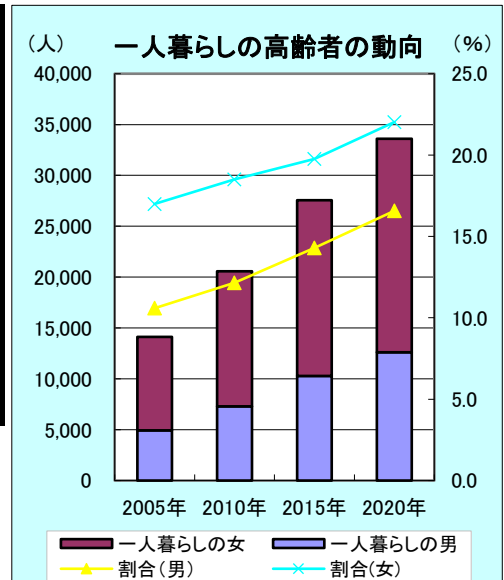
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	14,131	20,567	27,575	33,618
高齢者に占める割合	14.0%	15.6%	17.3%	19.6%
(男)				
一人暮らしの者	4,933	7,309	10,291	12,615
高齢者に占める割合	10.6%	12.1%	14.3%	16.6%
(女)				
一人暮らしの者	9,198	13,258	17,284	21,003
高齢者に占める割合	17.0%	18.5%	19.8%	22.0%

資料: 国勢調査

※棒グラフは「一人暮らしの者」を示し、国勢調査の「単独世帯」を指す。
 ※折れ線グラフは高齢者人口に占める「一人暮らしの者」の割合を示す。



[死亡の状況]

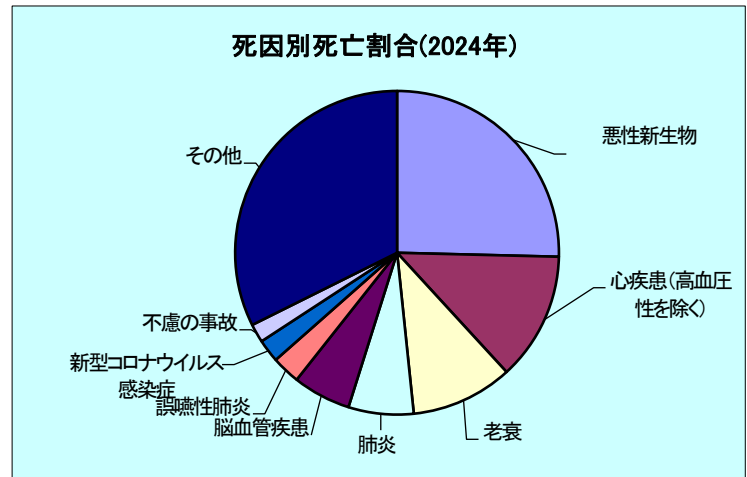
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.4
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	12.8
第3位	老衰	10.2
第4位	肺炎	6.5
第5位	脳血管疾患	5.8
第6位	誤嚥性肺炎	2.8
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.3
第8位	不慮の事故	1.9
その他		32.4

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。
死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類コード
番号順に掲載している。
9位以下は8位と同率であっても掲載していない。



ライフステージ別死因順位(2020年~2024年)

	幼年期 (0~4歳)	少年期 (5~14歳)	青年期 (15~24歳)	壮年期 (25~44歳)	中年期 (45~64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形、変形及び染色体異常 31.9%	自殺 37.5%	自殺 48.6%	自殺 31.6%	悪性新生物 37.5%	悪性新生物 26.2%	悪性新生物 27.0%
第2位	周産期に発生した病態 21.3%	悪性新生物 18.8%	不慮の事故 17.1%	悪性新生物 22.4%	心疾患(高血圧性を除く) 12.9%	心疾患(高血圧性を除く) 14.2%	心疾患(高血圧性を除く) 13.9%
第3位	悪性新生物 10.6%	先天奇形、変形及び染色体異常 12.5%	悪性新生物 10.5%	心疾患(高血圧性を除く) 9.0%	自殺 7.0%	老衰 9.3%	老衰 8.4%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 6.4%	肺炎 6.3%	心疾患(高血圧性を除く) 3.8%	不慮の事故 6.4%	脳血管疾患 6.8%	肺炎 7.0%	脳血管疾患 6.5%
第5位	不慮の事故 4.3%		敗血症 1.9%	脳血管疾患 5.5%	肝疾患 3.7%	脳血管疾患 6.5%	肺炎 6.5%
第6位	腸管感染症 2.1%		その他の新生物 1.0%	肝疾患 3.1%	不慮の事故 2.3%	誤嚥性肺炎 3.0%	誤嚥性肺炎 2.7%
第7位	敗血症 2.1%		貧血 1.0%	その他の新生物 1.4%	糖尿病 2.0%	不慮の事故 2.0%	不慮の事故 2.2%
第8位	乳幼児突然死症候群 2.1%		糖尿病 1.0%	肺炎 1.4%	大動脈瘤及び解離 2.0%	腎不全 2.0%	腎不全 1.9%
	その他 19.1%	その他 25%	その他 15.2%	その他 19.1%	その他 25.8%	その他 29.8%	その他 31.0%

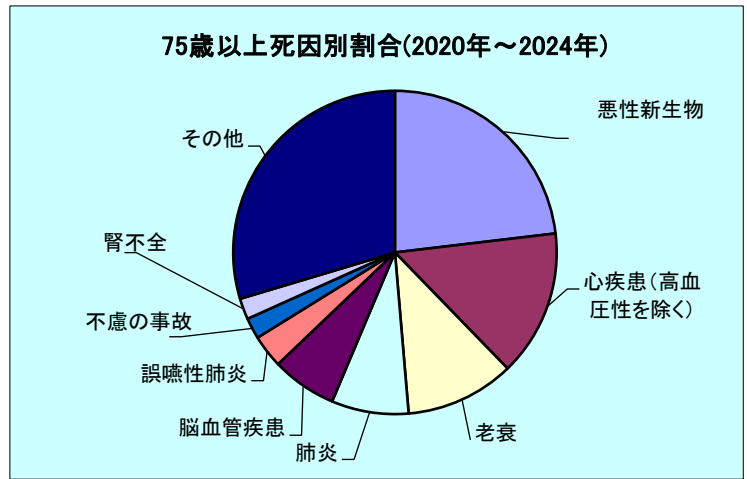
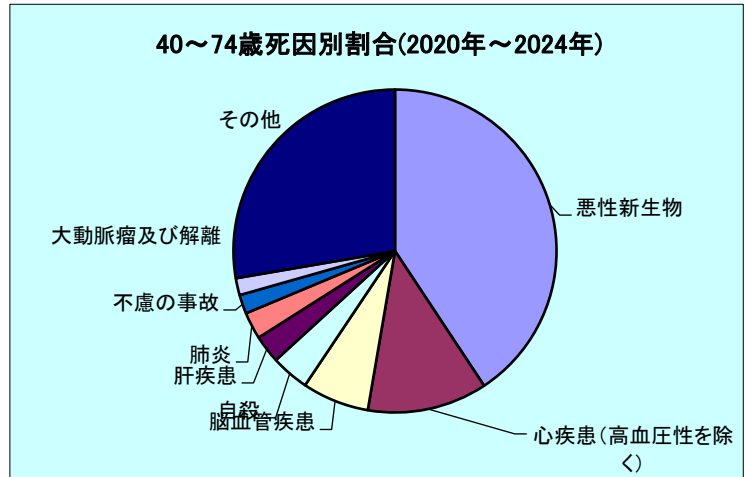
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.7%	悪性新生物 23.1%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 12.0%	心疾患(高血圧性を除く) 14.6%
第3位	脳血管疾患 6.7%	老衰 10.9%
第4位	自殺 3.8%	肺炎 7.7%
第5位	肝疾患 2.8%	脳血管疾患 6.5%
第6位	肺炎 2.7%	誤嚥性肺炎 3.3%
第7位	不慮の事故 1.9%	不慮の事故 2.1%
第8位	大動脈瘤及び解離 1.7%	腎不全 2.1%
	その他 27.7%	その他 29.6%

資料:人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

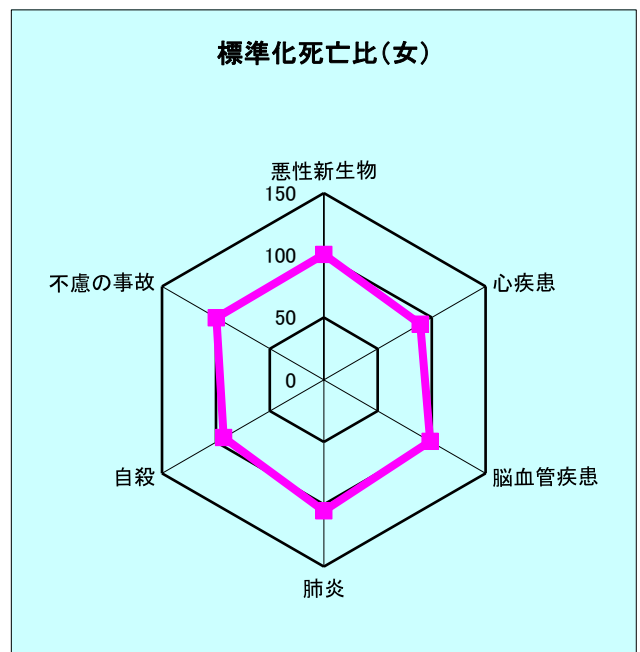
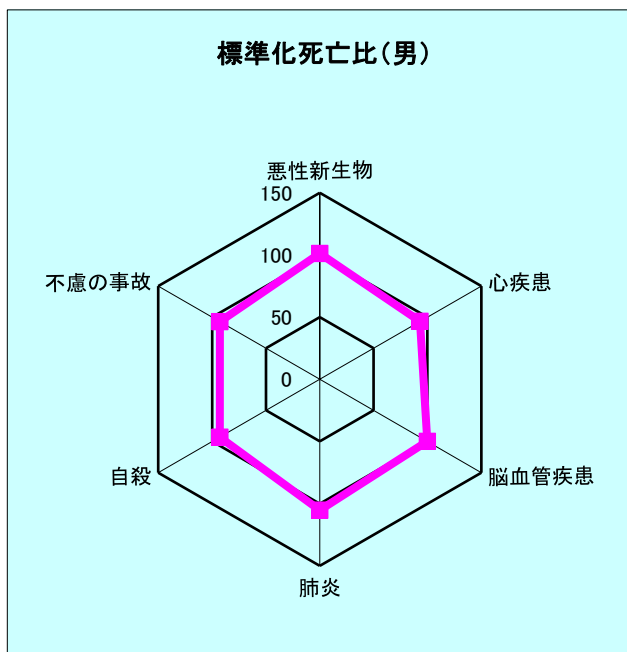


標準化死亡率(2020年～2024年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	101.3	93.1 **	99.8	105.3	92.8	92.7
女	100.8	89.3 **	98.7	105.3	92.8	99.6
総数	100.8	91.2 **	99.1	105.3 *	92.7	95.4

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



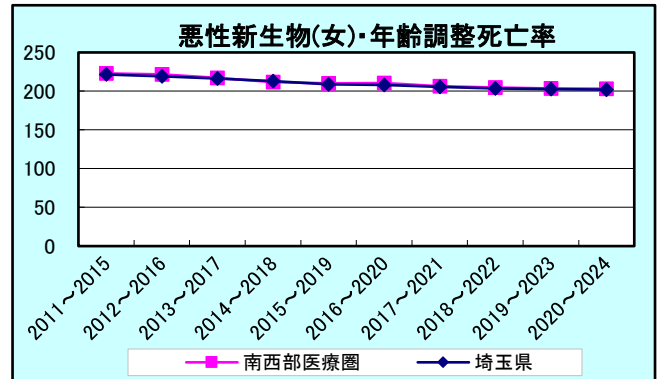
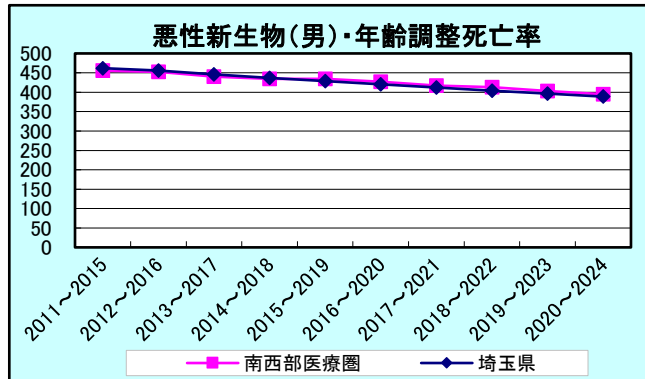
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

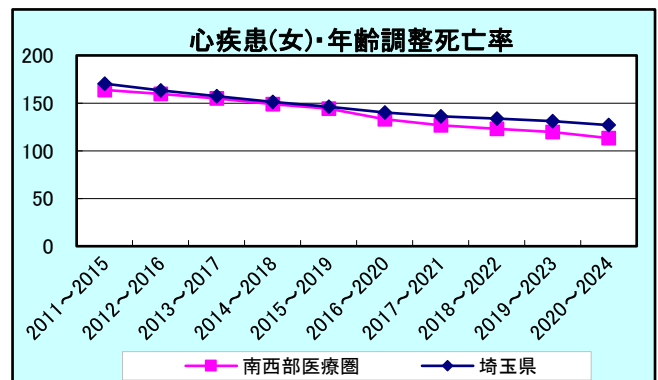
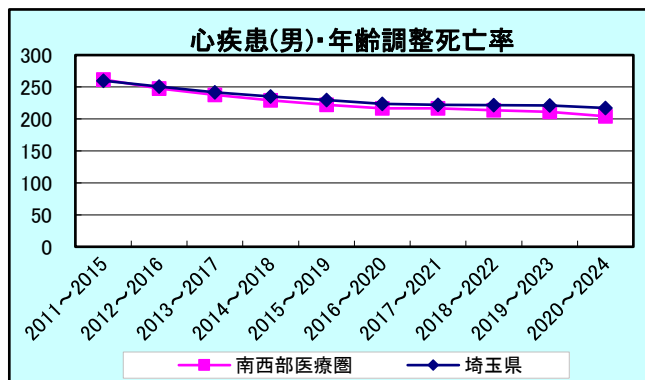
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南西部医療圏	455.6	452.2	440.3	434.7	434.7	426.6	417.3	413.2	403.1	394.7
	埼玉県	462.0	455.7	445.7	436.8	428.7	420.2	412.1	403.9	396.7	388.7
女	南西部医療圏	222.9	221.6	217.3	211.9	210.3	210.6	206.2	204.9	203.5	203.2
	埼玉県	221.5	219.0	216.5	212.9	209.0	208.0	205.4	203.7	202.5	202.0



【心疾患】

(人口10万対)

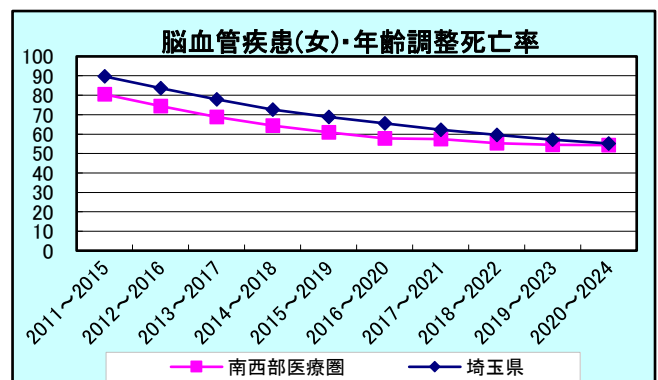
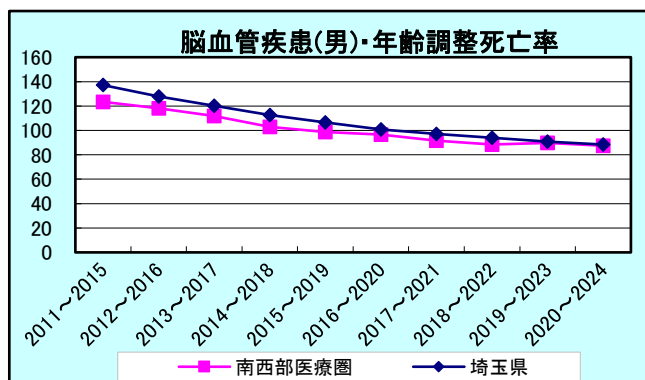
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南西部医療圏	261.9	247.5	237.6	229.4	222.3	216.6	216.5	213.5	210.9	204.2
	埼玉県	259.9	250.9	241.8	235.3	229.5	223.8	222.3	221.6	221.1	217.2
女	南西部医療圏	163.8	159.8	155.0	148.8	144.3	133.3	126.8	123.1	119.7	113.3
	埼玉県	170.4	163.4	157.2	151.3	146.1	140.1	136.2	133.9	131.1	127.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

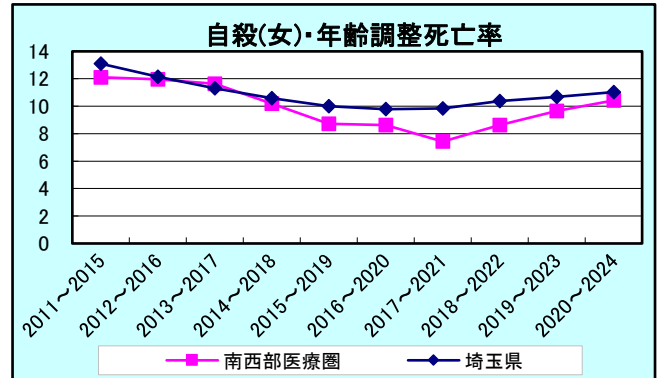
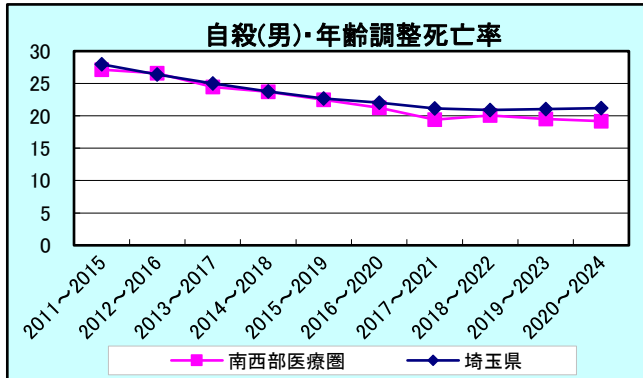
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南西部医療圏	123.4	118.2	111.7	102.9	98.7	96.7	91.6	88.5	89.8	87.4
	埼玉県	137.1	127.9	120.3	112.5	106.5	100.7	97.0	93.9	90.7	88.4
女	南西部医療圏	80.5	74.3	68.9	64.4	60.8	57.9	57.5	55.3	54.5	54.3
	埼玉県	89.7	83.6	77.9	72.6	68.8	65.4	62.2	59.7	57.2	55.2



【自殺】

(人口10万対)

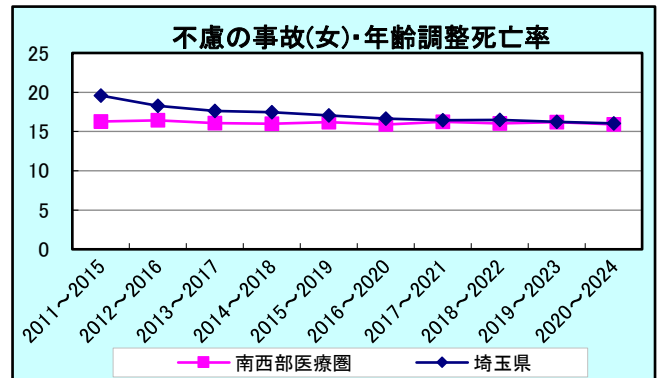
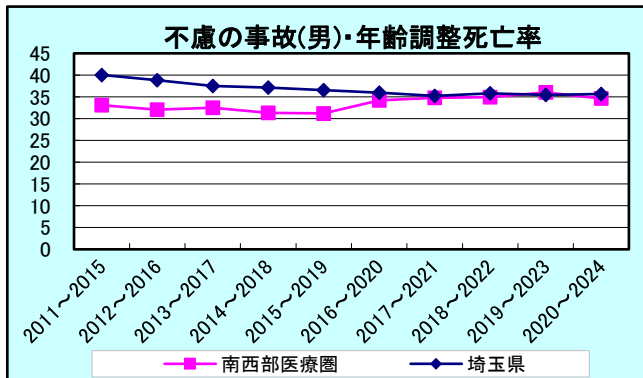
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南西部医療圏	27.1	26.6	24.5	23.7	22.5	21.2	19.4	20.1	19.5	19.2
	埼玉県	28.0	26.4	25.0	23.8	22.7	22.1	21.2	20.9	21.1	21.2
女	南西部医療圏	12.1	12.0	11.6	10.2	8.7	8.6	7.4	8.6	9.7	10.4
	埼玉県	13.1	12.2	11.3	10.6	10.0	9.8	9.8	10.4	10.7	11.0



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南西部医療圏	33.1	32.0	32.5	31.4	31.2	34.2	34.8	34.9	36.0	34.7
	埼玉県	40.0	38.8	37.5	37.1	36.6	36.0	35.2	35.8	35.5	35.7
女	南西部医療圏	16.3	16.4	16.1	16.0	16.2	15.9	16.2	16.0	16.2	15.9
	埼玉県	19.6	18.3	17.6	17.4	17.0	16.7	16.4	16.5	16.2	16.0



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2024年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
4,540	425	36	5	15

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
6.2 (人口千対)	93.6 (出生千対)	7.9 (出生千対)	1.1 (出生千対)	16.5 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

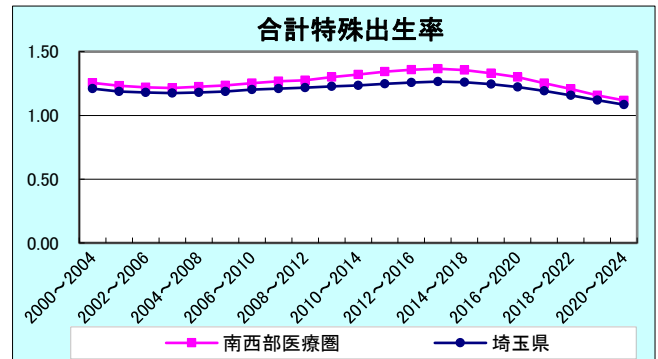
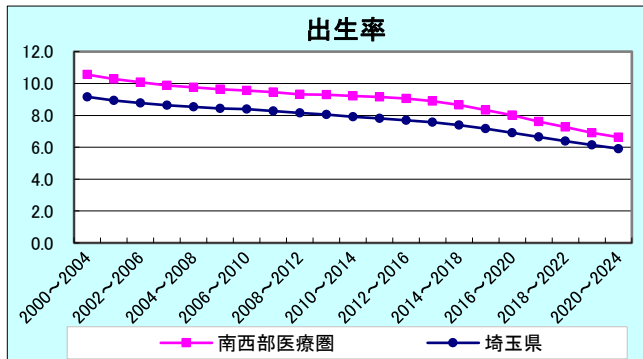
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南西部医療圏	9.6	9.3	9.2	9.1	8.7	8.0	7.3	6.6
埼玉県	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4	5.9

【合計特殊出生率】

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南西部医療圏	1.25	1.27	1.32	1.36	1.35	1.30	1.21	1.12
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



【低出生体重児出生率】

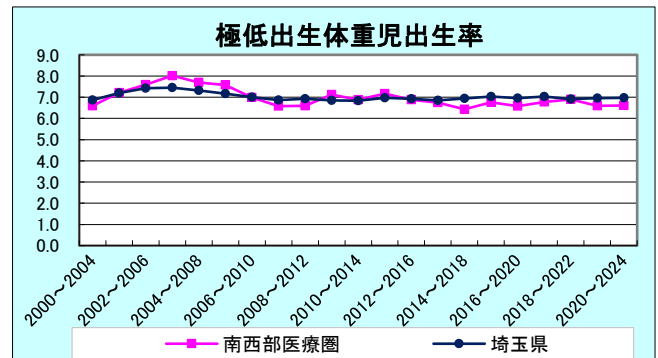
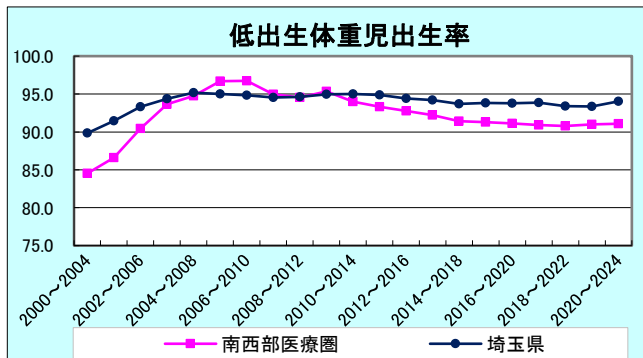
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南西部医療圏	96.7	94.5	94.0	92.8	91.4	91.1	90.8	91.1
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南西部医療圏	7.0	6.6	6.9	6.9	6.4	6.6	6.9	6.6
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

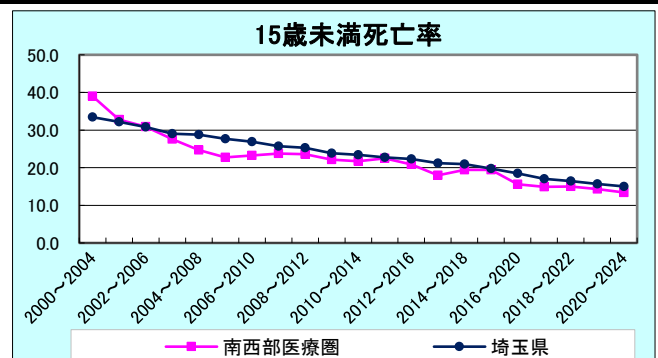
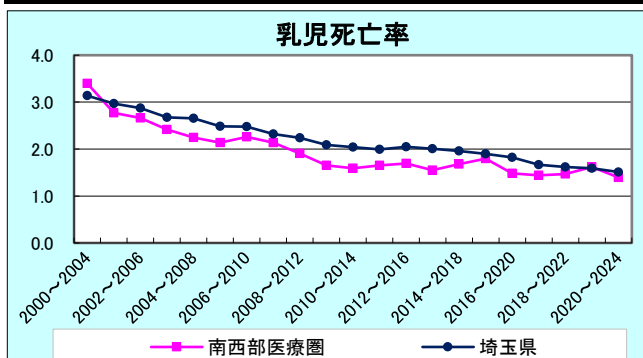
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南西部医療圏	2.3	1.9	1.6	1.7	1.7	1.5	1.5	1.4
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南西部医療圏	23.3	23.6	21.7	20.9	19.4	15.6	15.0	13.4
埼玉県	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4	15.0



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2024年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
南西部医療圏	74,569	33,301	44.7%
埼玉県	866,542	353,634	40.8%

特定保健指導実施状況(2024年度)

単位:人

	対象者数	終了者数	動機付け支援 相当終了者数	指導後服薬者 数	終了者数の 割合	特定保健指導 終了者の割合
積極的支援	1,175	172	3	0	14.9%	22.1%
動機付け支援	2,978	744	-	0	25.0%	

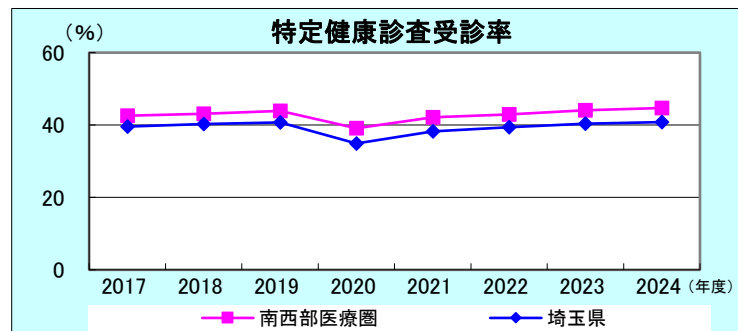
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
南西部医療圏	42.6%	43.1%	43.9%	39.1%	42.1%	42.9%	44.1%	44.7%
埼玉県	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%	40.8%

資料: 特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者: 市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2022年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	182,643	7,644	6.4%	4.8%	93.8%
肺がん	296,452	22,048	7.4%	1.3%	83.6%
大腸がん	296,452	22,139	7.5%	6.4%	66.1%
子宮頸がん	227,513	19,498	15.7%	2.1%	71.7%
乳がん	142,328	14,116	17.3%	7.1%	87.2%

資料: 2022年度地域保健・健康増進事業報告(閲覧(健康増進編)市区町村表)

要精検率、精検受診率は2023年度報告(2022年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

がん検診受診率の年次推移

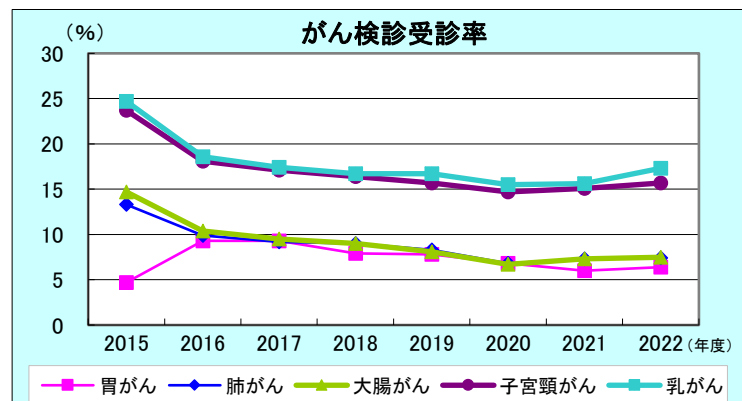
(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	4.7%	9.3%	9.3%	7.9%	7.8%	6.8%	6.0%	6.4%
肺がん	13.3%	9.9%	9.2%	9.0%	8.3%	6.8%	7.3%	7.4%
大腸がん	14.7%	10.4%	9.5%	9.0%	8.1%	6.7%	7.3%	7.5%
子宮頸がん	23.7%	18.1%	17.1%	16.4%	15.7%	14.7%	15.1%	15.7%
乳がん	24.7%	18.6%	17.4%	16.7%	16.7%	15.5%	15.6%	17.3%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

受診率は、40～69歳(胃がんは2016年度以降50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)を対象として算出。

- ※「-」は、計数がないことを表す。
- ※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。
- ※ 県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。



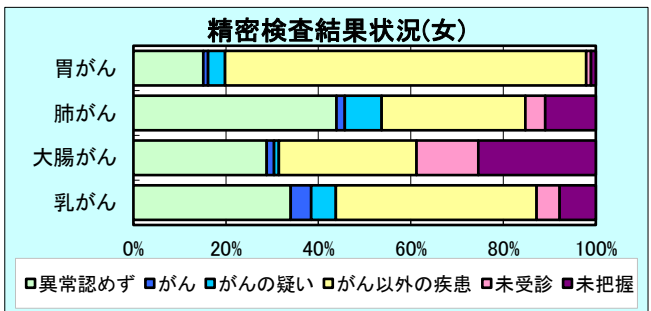
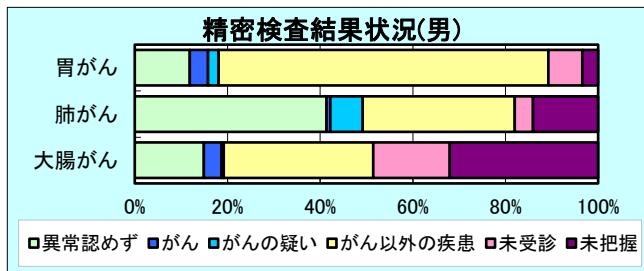
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

単位:人

		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	177	21 11.9%	7 4.0%	4 2.3%	126 71.2%	13 7.3%	6 3.4%
	女	192	29 15.1%	2 1.0%	7 3.6%	150 78.1%	2 1.0%	2 1.0%
肺がん	男	128	53 41.4%	1 0.8%	9 7.0%	42 32.8%	5 3.9%	18 14.1%
	女	164	72 43.9%	3 1.8%	13 7.9%	51 31.1%	7 4.3%	18 11.0%
大腸がん	男	579	66 11.4%	17 2.9%	2 0.3%	143 24.7%	73 12.6%	142 24.5%
	女	838	197 23.5%	11 1.3%	7 0.8%	204 24.3%	91 10.9%	174 20.8%
子宮頸がん		413	126 30.5%	5 1.2%	CIN等 139 33.7%	11 2.7%	15 3.6%	23 5.6%
乳がん		1,009	343 34.0%	45 4.5%	54 5.4%	438 43.4%	50 5.0%	79 7.8%

※算定対象年齢は、40～69歳(胃がんは50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)とした。

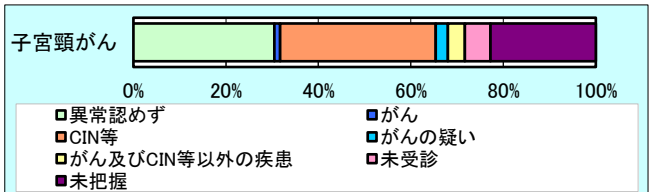
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

※「-」は、計数がないことを表す。

※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

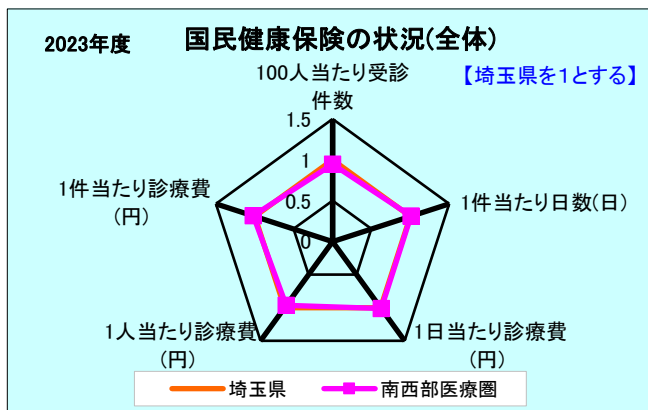


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2023年度)

【全体】

	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
南西部医療圏	1,010	1.79	15,851	285,784	28,299
埼玉県	1,067	1.77	15,674	296,196	27,759



資料: 国民健康保険事業状況

南西部医療圏の現状(旧)

[人口の状況]

人口静態(2025年)

単位:人

	総数	男	女
人口	738,733	368,314	370,419
65歳以上人口	172,490	76,235	96,255

資料:埼玉県町(丁)字別人口調査

世帯(2020年)

世帯数	324,377
一世帯人数	2.25

資料:国勢調査

人口動態(2024年)

単位:人

	総数	男	女
出生数	4,540	2,339	2,201
死亡数	7,609	4,064	3,545
出生率	6.2	(人口千対)	
死亡率	1,032.4	(人口10万対)	

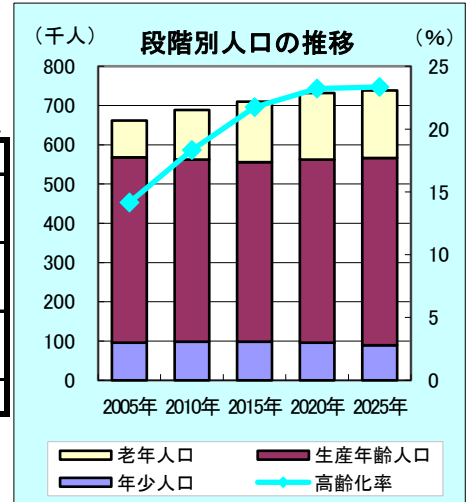
資料:人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

段階別人口の推移

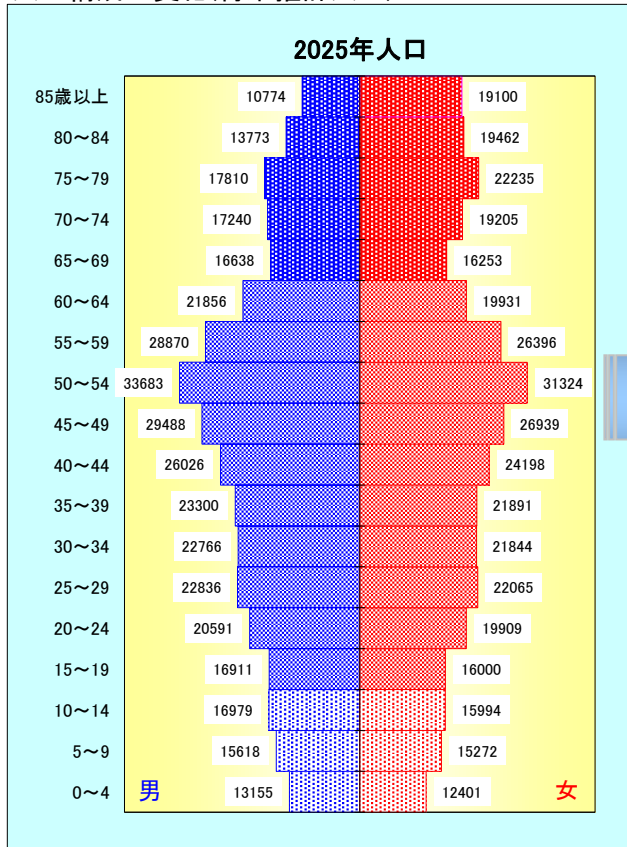
単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年	2025年
年少人口 (0~14歳)	95,948	97,901	98,125	96,150	89,419
生産年齢人口 (15~64歳)	472,227	464,483	457,444	465,702	476,824
老年人口 (65歳以上)	93,682	126,280	154,469	170,078	172,490
高齢化率	14.2%	18.3%	21.8%	23.2%	23.3%

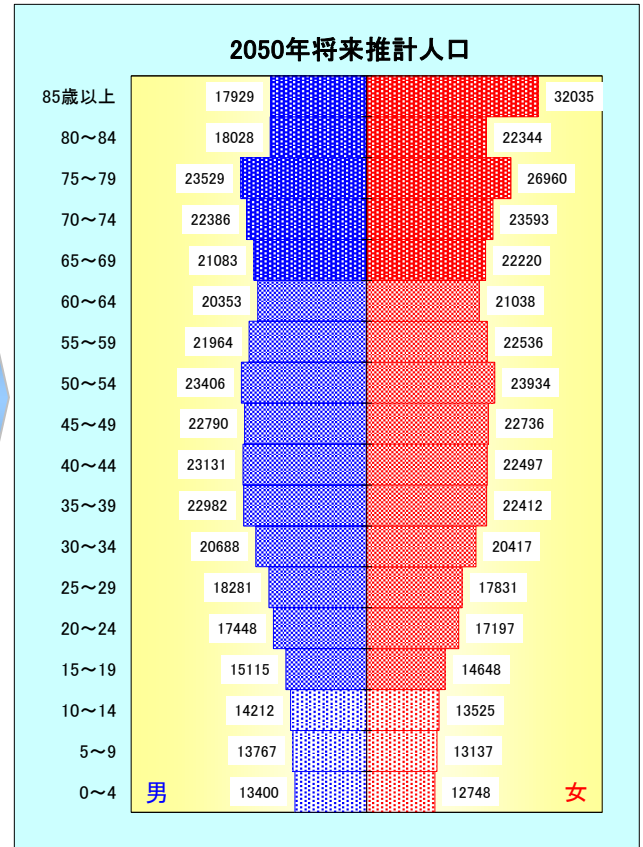
資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



人口構成の変化(将来推計人口)



資料:埼玉県町(丁)字別人口調査



資料:国立社会保障・人口問題研究所

「日本の市区町村別将来推計人口(2023年推計)」
(2020年国勢調査人口を基準に推計)

[平均寿命と健康寿命]

(2024年)

単位:年

	総数	男	女
平均寿命(0歳平均余命)	—	81.39	87.29
65歳平均余命	—	19.48	24.33
65歳健康寿命	—	17.93	21.02
65歳要介護期間	—	1.55	3.31
要介護等認定率(65歳以上)	17.9%	13.9%	21.1%

資料: 埼玉県健康寿命算出ソフト「健寿君」

[高齢化の状況]

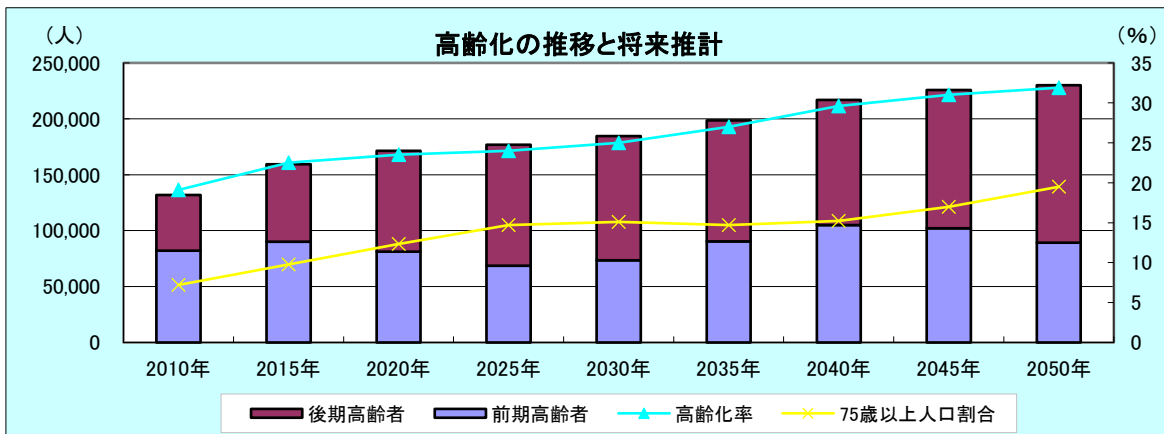
高齢化の推移と将来推計

単位:人

	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
	国勢調査人口			将来推計人口					
総人口	689,961	709,451	730,325	735,531	737,269	736,282	732,965	728,274	722,300
高齢化率	19.1%	22.5%	23.5%	24.0%	25.0%	27.0%	29.6%	31.0%	31.9%
高齢者人口 (65歳以上)	131,812	159,457	171,460	176,722	184,631	198,515	216,787	225,745	230,107
前期高齢者 (65～74歳)	82,087	89,997	81,368	68,555	73,384	90,409	105,106	102,145	89,282
後期高齢者 (75歳以上)	49,725	69,460	90,092	108,167	111,247	108,106	111,681	123,600	140,825

資料: 2020年までは国勢調査

資料: 2025年以降は「日本の市町村別将来推計人口(2023年推計)」



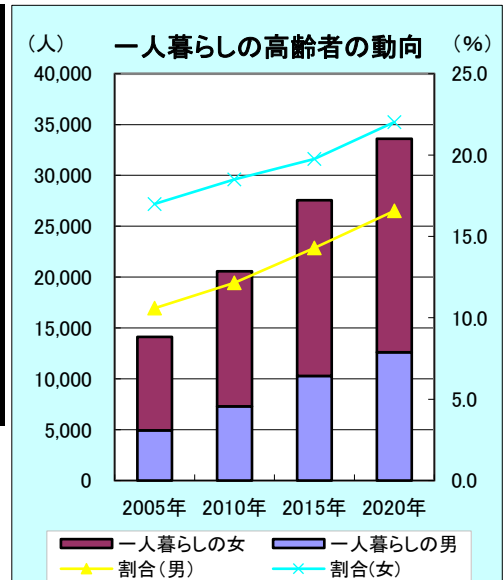
一人暮らしの高齢者の動向

単位:人

	2005年	2010年	2015年	2020年
(総数)				
一人暮らしの者	14,131	20,567	27,575	33,618
高齢者に占める割合	14.0%	15.6%	17.3%	19.6%
(男)				
一人暮らしの者	4,933	7,309	10,291	12,615
高齢者に占める割合	10.6%	12.1%	14.3%	16.6%
(女)				
一人暮らしの者	9,198	13,258	17,284	21,003
高齢者に占める割合	17.0%	18.5%	19.8%	22.0%

資料: 国勢調査

※棒グラフは「一人暮らしの者」を示し、国勢調査の「単独世帯」を指す。
 ※折れ線グラフは高齢者人口に占める「一人暮らしの者」の割合を示す。



[死亡の状況]

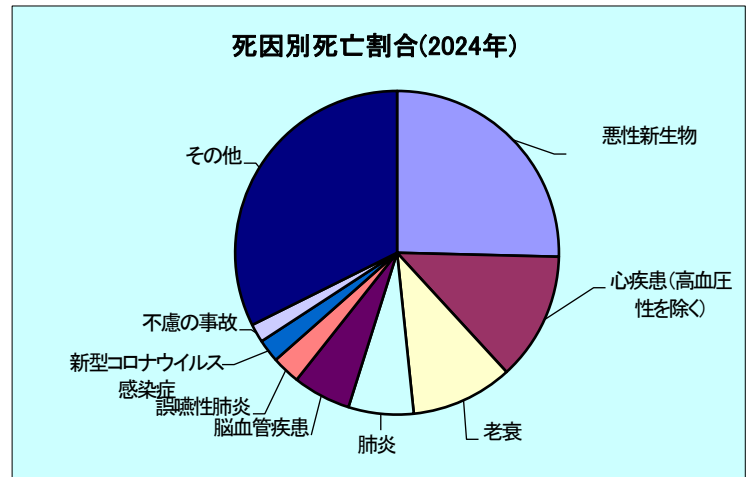
死因別死亡割合(2024年)

単位:人

		(%)
全死因		100
第1位	悪性新生物	25.4
第2位	心疾患(高血圧性を除く)	12.8
第3位	老衰	10.2
第4位	肺炎	6.5
第5位	脳血管疾患	5.8
第6位	誤嚥性肺炎	2.8
第7位	新型コロナウイルス感染症	2.3
第8位	不慮の事故	1.9
その他		32.4

資料:人口動態統計

※「死因順位に用いる分類項目」による。
死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類コード番号順に掲載している。
9位以下は8位と同率であっても掲載していない。



ライフステージ別死因順位(2020年~2024年)

	幼年期 (0~4歳)	少年期 (5~14歳)	青年期 (15~24歳)	壮年期 (25~44歳)	中年期 (45~64歳)	高齢期 (65歳以上)	総数
第1位	先天奇形、変形及び染色体異常 31.9%	自殺 37.5%	自殺 48.6%	自殺 31.6%	悪性新生物 37.5%	悪性新生物 26.2%	悪性新生物 27.0%
第2位	周産期に発生した病態 21.3%	悪性新生物 18.8%	不慮の事故 17.1%	悪性新生物 22.4%	心疾患(高血圧性を除く) 12.9%	心疾患(高血圧性を除く) 14.2%	心疾患(高血圧性を除く) 13.9%
第3位	悪性新生物 10.6%	先天奇形、変形及び染色体異常 12.5%	悪性新生物 10.5%	心疾患(高血圧性を除く) 9.0%	自殺 7.0%	老衰 9.3%	老衰 8.4%
第4位	心疾患(高血圧性を除く) 6.4%	肺炎 6.3%	心疾患(高血圧性を除く) 3.8%	不慮の事故 6.4%	脳血管疾患 6.8%	肺炎 7.0%	脳血管疾患 6.5%
第5位	不慮の事故 4.3%		敗血症 1.9%	脳血管疾患 5.5%	肝疾患 3.7%	脳血管疾患 6.5%	肺炎 6.5%
第6位	腸管感染症 2.1%		その他の新生物 1.0%	肝疾患 3.1%	不慮の事故 2.3%	誤嚥性肺炎 3.0%	誤嚥性肺炎 2.7%
第7位	敗血症 2.1%		貧血 1.0%	その他の新生物 1.4%	糖尿病 2.0%	不慮の事故 2.0%	不慮の事故 2.2%
第8位	乳幼児突然死症候群 2.1%		糖尿病 1.0%	肺炎 1.4%	大動脈瘤及び解離 2.0%	腎不全 2.0%	腎不全 1.9%
	その他 19.1%	その他 25%	その他 15.2%	その他 19.1%	その他 25.8%	その他 29.8%	その他 31.0%

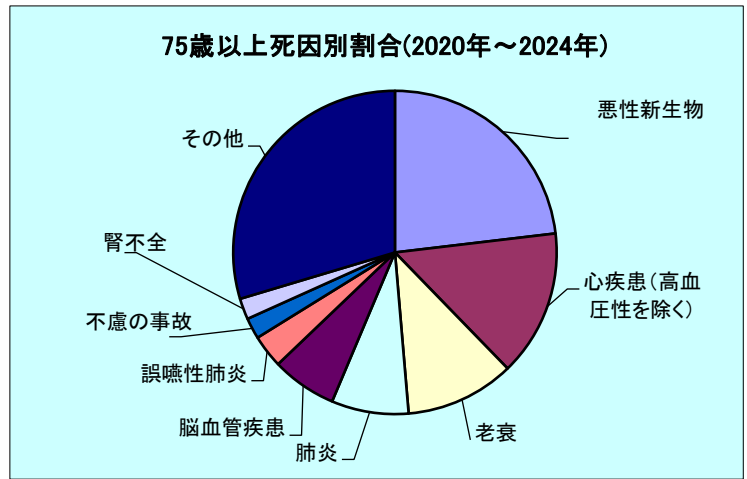
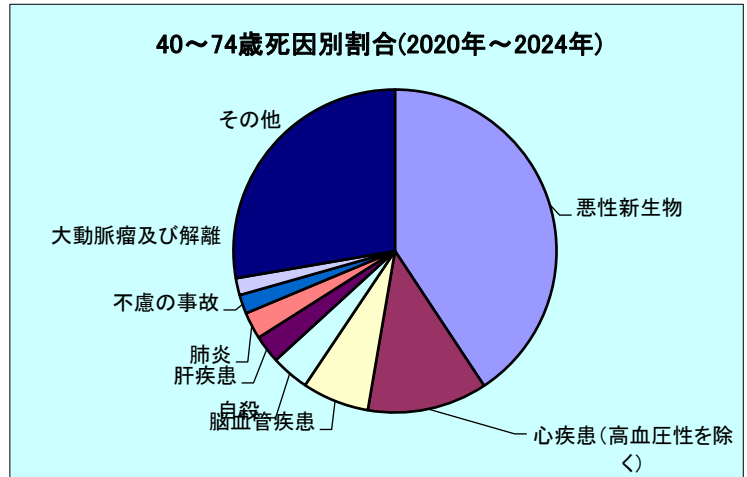
資料:人口動態統計 ※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。死亡割合が同率の場合は、死因簡単分類のコード番号順に掲載している。9位以下は8位と同数であっても掲載していない。

40歳以上の死因順位(2020年～2024年)

	40～74歳	75歳以上
第1位	悪性新生物 40.7%	悪性新生物 23.1%
第2位	心疾患(高血圧性を除く) 12.0%	心疾患(高血圧性を除く) 14.6%
第3位	脳血管疾患 6.7%	老衰 10.9%
第4位	自殺 3.8%	肺炎 7.7%
第5位	肝疾患 2.8%	脳血管疾患 6.5%
第6位	肺炎 2.7%	誤嚥性肺炎 3.3%
第7位	不慮の事故 1.9%	不慮の事故 2.1%
第8位	大動脈瘤及び解離 1.7%	腎不全 2.1%
	その他 27.7%	その他 29.6%

資料:人口動態統計

※ 旧分類の「死因順位に用いる分類項目」による。

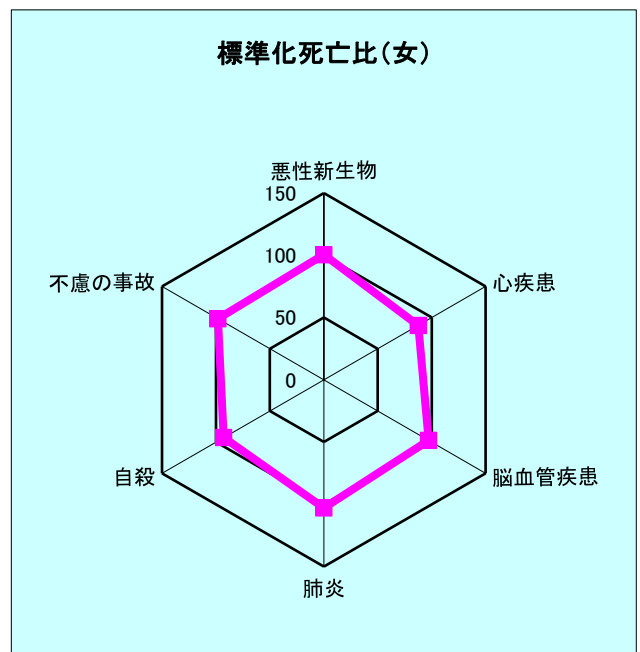
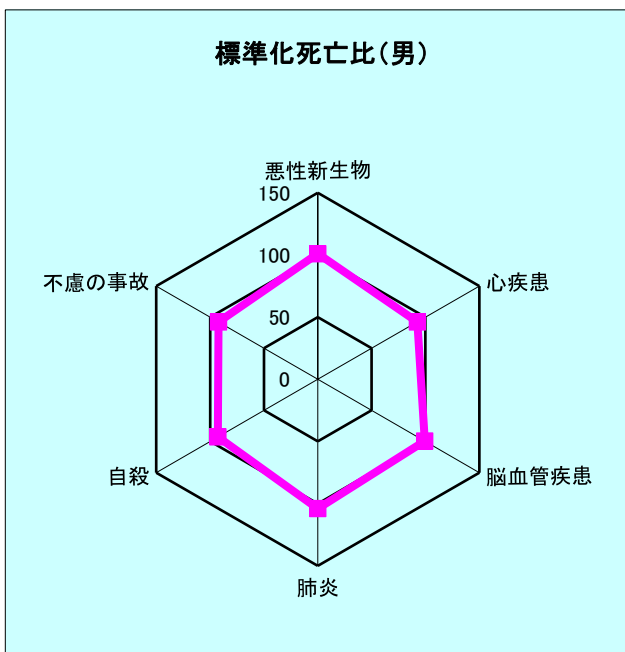


標準化死亡率(2020年～2024年)

(基準集団:埼玉県100)

	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺	不慮の事故
男	101.1	92.3 **	99.4	104.0	92.8	92.1
女	100.6	87.5 **	97.2	102.9	92.8	98.1
総数	100.7	89.9 **	98.1	103.7	92.7	94.5

SMR検定: *p<0.05,**p<0.01



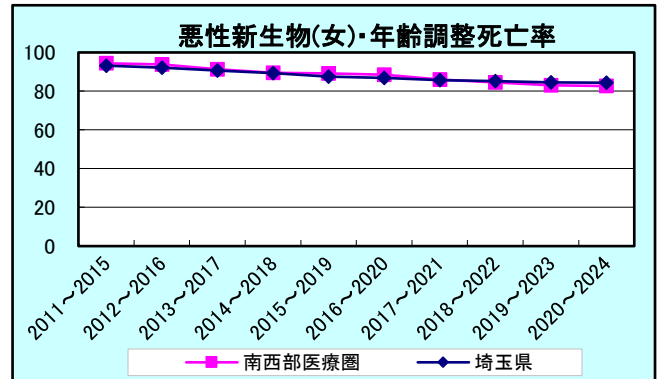
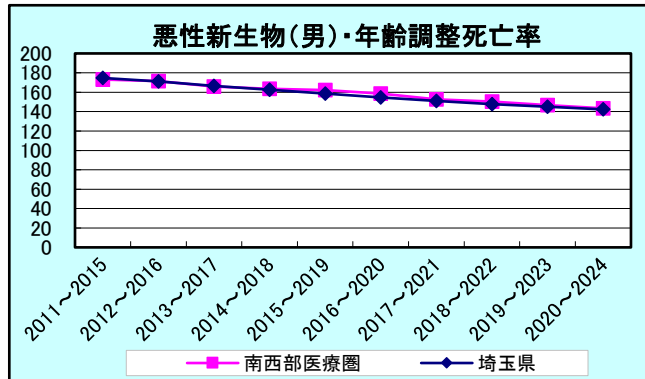
資料:埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

年齢調整死亡率

【悪性新生物】

(人口10万対)

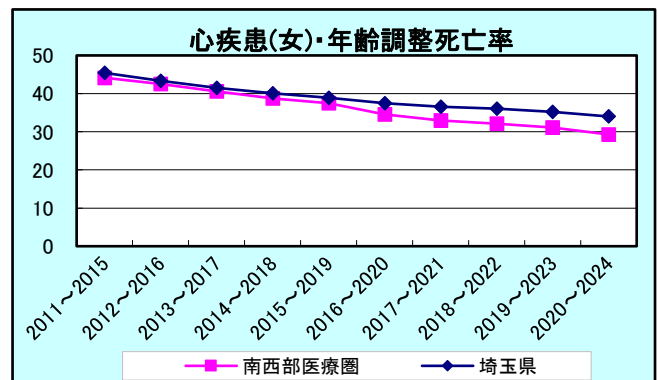
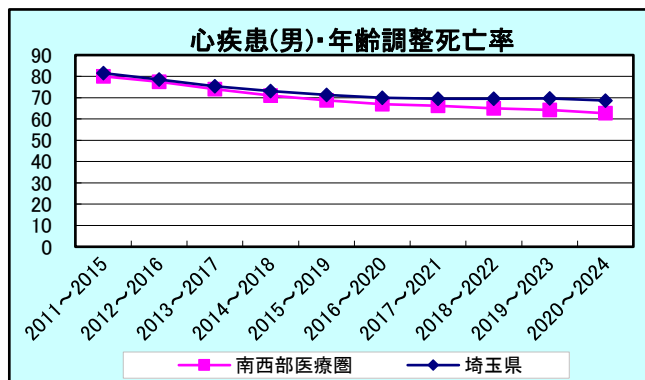
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南西部医療圏	173.1	171.5	165.9	163.6	162.4	158.6	152.6	150.3	146.6	143.4
	埼玉県	174.7	171.1	166.5	162.6	158.5	154.5	151.1	147.8	145.1	142.3
女	南西部医療圏	94.4	93.9	91.4	89.4	89.2	88.5	86.1	84.6	83.1	82.7
	埼玉県	93.2	92.1	90.7	89.3	87.6	86.9	85.8	85.2	84.5	84.4



【心疾患】

(人口10万対)

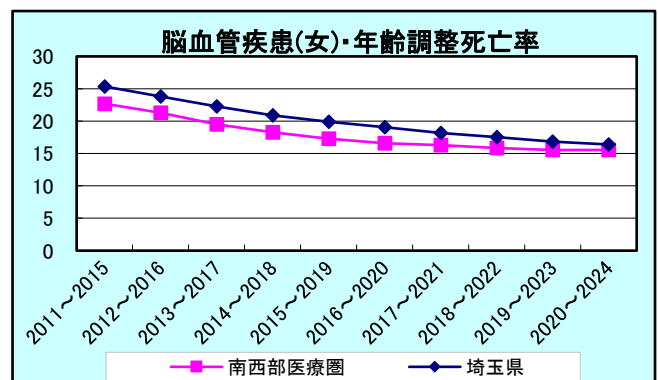
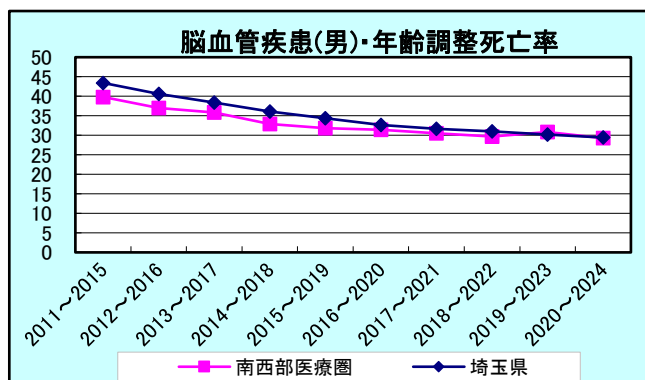
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南西部医療圏	80.0	77.4	74.0	71.1	68.7	66.9	66.2	65.0	64.2	62.7
	埼玉県	81.5	78.5	75.3	73.0	71.3	70.0	69.5	69.5	69.7	68.7
女	南西部医療圏	44.1	42.5	40.6	38.8	37.5	34.6	32.9	32.1	31.1	29.3
	埼玉県	45.4	43.4	41.5	40.1	38.9	37.5	36.6	36.0	35.2	34.0



【脳血管疾患】

(人口10万対)

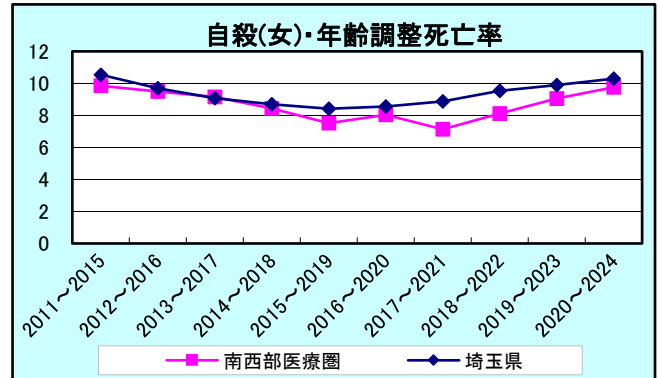
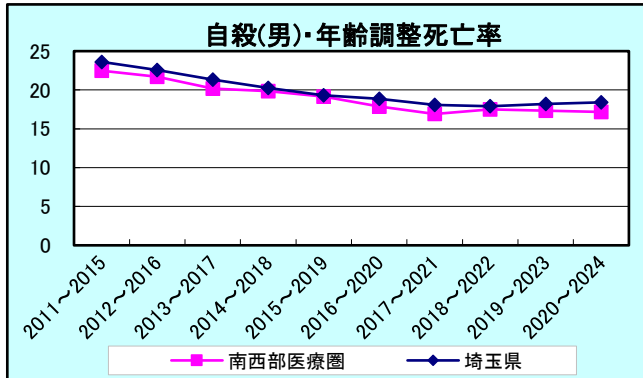
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南西部医療圏	39.8	37.0	35.8	32.9	31.8	31.4	30.5	29.7	30.8	29.3
	埼玉県	43.4	40.6	38.4	36.1	34.3	32.6	31.7	31.0	30.2	29.4
女	南西部医療圏	22.7	21.3	19.5	18.3	17.3	16.6	16.3	15.8	15.5	15.6
	埼玉県	25.4	23.8	22.3	20.9	19.9	19.1	18.2	17.6	16.8	16.4



【自殺】

(人口10万対)

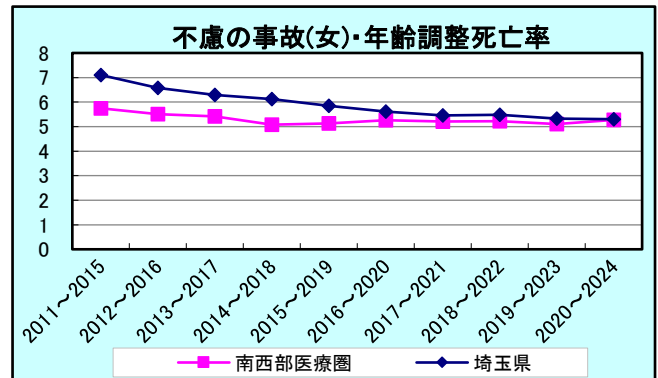
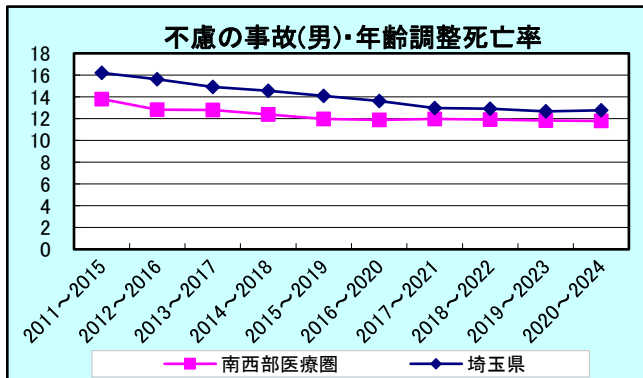
		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南西部医療圏	22.5	21.7	20.2	19.8	19.1	17.9	16.9	17.5	17.3	17.2
	埼玉県	23.6	22.6	21.3	20.3	19.3	18.9	18.1	17.9	18.2	18.4
女	南西部医療圏	9.8	9.5	9.2	8.4	7.5	8.0	7.1	8.1	9.1	9.8
	埼玉県	10.5	9.7	9.1	8.7	8.4	8.6	8.9	9.5	9.9	10.3



【不慮の事故】

(人口10万対)

		'11 ~ '15年	'12 ~ '16年	'13 ~ '17年	'14 ~ '18年	'15 ~ '19年	'16 ~ '20年	'17 ~ '21年	'18 ~ '22年	'19 ~ '23年	'20 ~ '24年
男	南西部医療圏	13.8	12.8	12.8	12.4	12.0	11.9	12.0	11.9	11.8	11.8
	埼玉県	16.2	15.6	14.9	14.6	14.1	13.6	13.0	12.9	12.7	12.8
女	南西部医療圏	5.7	5.5	5.4	5.1	5.1	5.3	5.2	5.2	5.1	5.3
	埼玉県	7.1	6.6	6.3	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	5.3	5.3



資料: 埼玉県の年齢調整死亡率とSMR算出ソフト「スマール君」

【母子保健の状況】

(2024年)

単位: 人

出生数	(再掲)		乳児死亡数	15歳未満死亡数
	低出生体重児出生数	極低出生体重児出生数		
4,540	425	36	5	15

諸率

出生率	低出生体重児出生率	極低出生体重児出生率	乳児死亡率	15歳未満死亡率
6.2 (人口千対)	93.6 (出生千対)	7.9 (出生千対)	1.1 (出生千対)	16.5 (人口10万対)

資料: 人口動態統計、埼玉県町(丁)字別人口調査

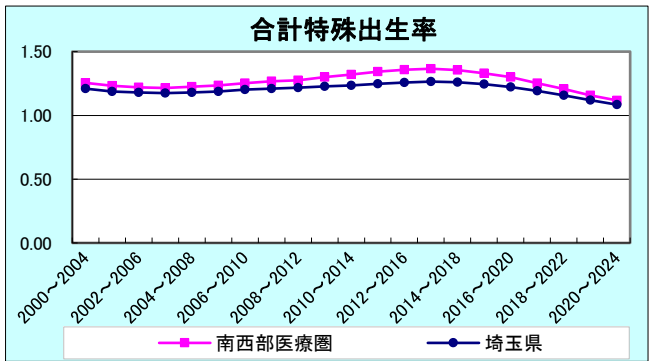
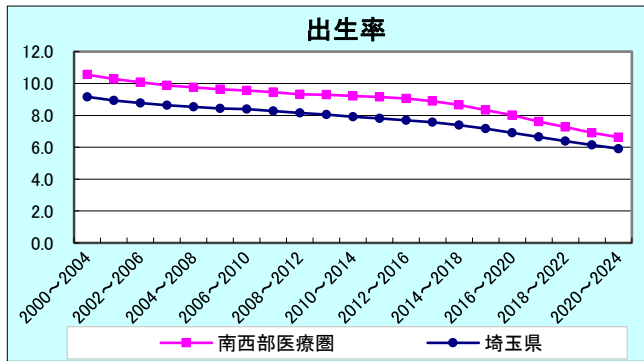
【出生率】

(人口千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南西部医療圏	9.6	9.3	9.2	9.1	8.7	8.0	7.3	6.6
埼玉県	8.4	8.1	7.9	7.7	7.4	6.9	6.4	5.9

【合計特殊出生率】

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南西部医療圏	1.25	1.27	1.32	1.36	1.35	1.30	1.21	1.12
埼玉県	1.20	1.22	1.23	1.26	1.26	1.22	1.16	1.08



【低出生体重児出生率】

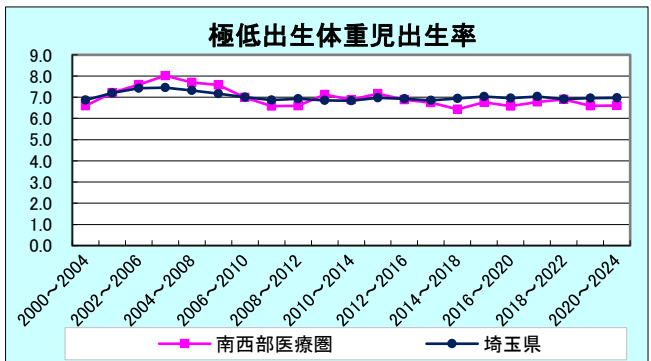
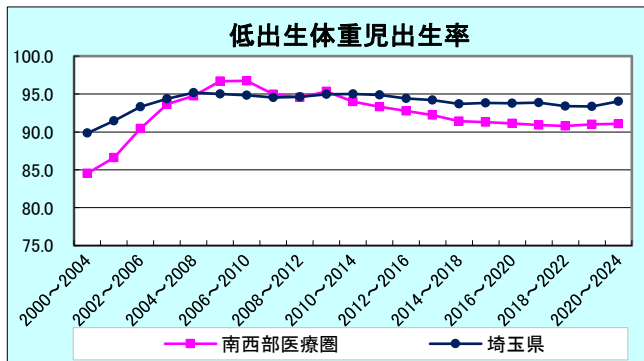
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南西部医療圏	96.7	94.5	94.0	92.8	91.4	91.1	90.8	91.1
埼玉県	94.8	94.6	95.0	94.4	93.7	93.8	93.4	94.0

【極低出生体重児出生率】

(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南西部医療圏	7.0	6.6	6.9	6.9	6.4	6.6	6.9	6.6
埼玉県	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0



【乳児死亡率】

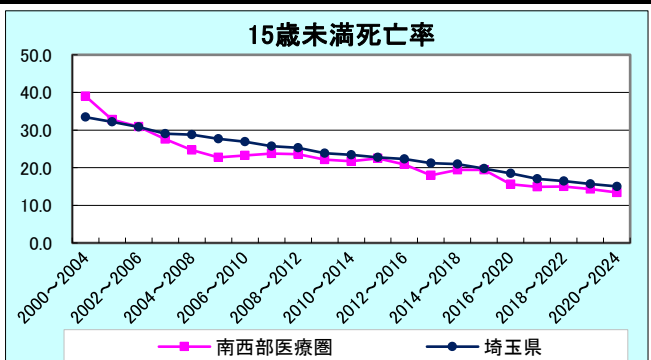
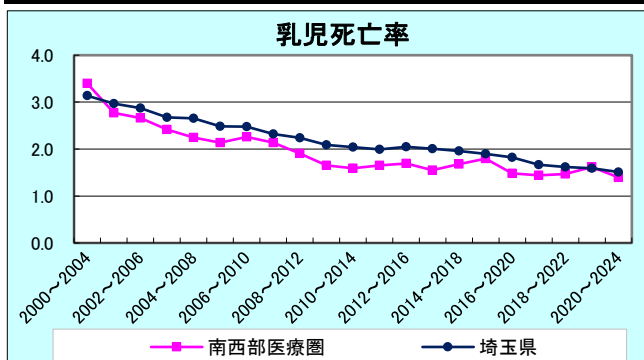
(出生千対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南西部医療圏	2.3	1.9	1.6	1.7	1.7	1.5	1.5	1.4
埼玉県	2.5	2.2	2.0	2.0	2.0	1.8	1.6	1.5

【15歳未満死亡率】

(15歳未満人口10万対)

	'06~'10年	'08~'12年	'10~'14年	'12~'16年	'14~'18年	'16~'20年	'18~'22年	'20~'24年
南西部医療圏	23.3	23.6	21.7	20.9	19.4	15.6	15.0	13.4
埼玉県	26.9	25.3	23.4	22.3	20.9	18.5	16.4	15.0



[特定健診・がん検診の状況]

特定健康診査(2024年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率
南西部医療圏	74,569	33,301	44.7%
埼玉県	866,542	353,634	40.8%

特定保健指導実施状況(2024年度)

単位:人

	対象者数	終了者数	動機付け支援 相当終了者数	指導後服薬者 数	終了者数の 割合	特定保健指導 終了者の割合
積極的支援	1,175	172	3	0	14.9%	22.1%
動機付け支援	2,978	744	-	0	25.0%	

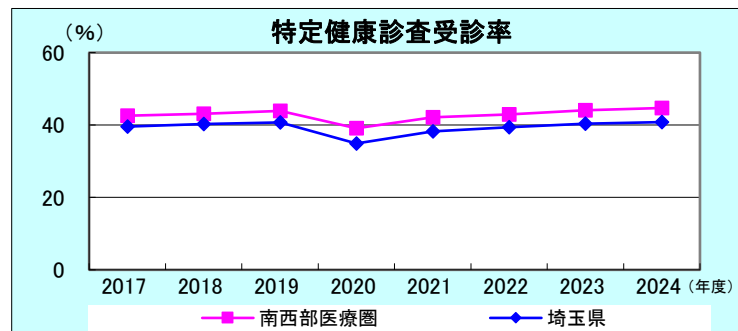
特定健康診査受診率の年次推移

(年度)

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
南西部医療圏	42.6%	43.1%	43.9%	39.1%	42.1%	42.9%	44.1%	44.7%
埼玉県	39.6%	40.3%	40.7%	34.9%	38.2%	39.4%	40.4%	40.8%

資料: 特定健診・特定保健指導保険者別実施状況(法定報告)

※対象者: 市町村国民健康保険加入者



がん検診の状況(2022年度)

単位:人

	対象者数	受診者数	受診率	要精検率	精検受診率
胃がん	182,643	7,644	6.4%	4.8%	93.8%
肺がん	296,452	22,048	7.4%	1.3%	83.6%
大腸がん	296,452	22,139	7.5%	6.4%	66.1%
子宮頸がん	227,513	19,498	15.7%	2.1%	71.7%
乳がん	142,328	14,116	17.3%	7.1%	87.2%

資料: 2022年度地域保健・健康増進事業報告(閲覧(健康増進編)市区町村表)

要精検率、精検受診率は2023年度報告(2022年度における各検診受診者数、要精密検査者数)から算出。

がん検診受診率の年次推移

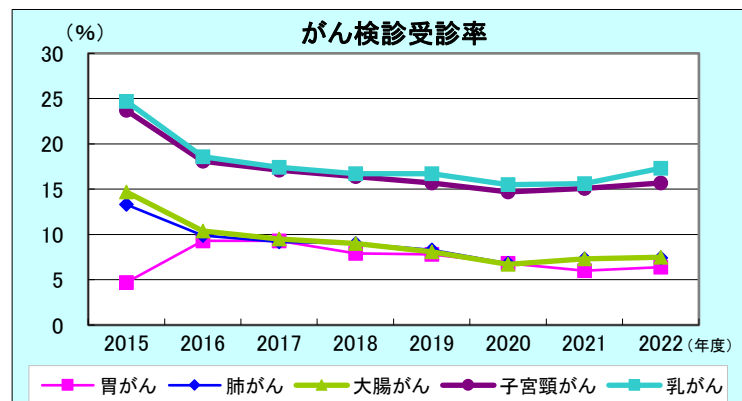
(年度)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
胃がん	4.7%	9.3%	9.3%	7.9%	7.8%	6.8%	6.0%	6.4%
肺がん	13.3%	9.9%	9.2%	9.0%	8.3%	6.8%	7.3%	7.4%
大腸がん	14.7%	10.4%	9.5%	9.0%	8.1%	6.7%	7.3%	7.5%
子宮頸がん	23.7%	18.1%	17.1%	16.4%	15.7%	14.7%	15.1%	15.7%
乳がん	24.7%	18.6%	17.4%	16.7%	16.7%	15.5%	15.6%	17.3%

資料: 地域保健・健康増進事業報告

受診率は、40～69歳(胃がんは2016年度以降50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)を対象として算出。

- ※「-」は、計数がないことを表す。
- ※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。
- ※ 県、保健所、圏域の受診率は、計数不詳の市町村を除いた値である。



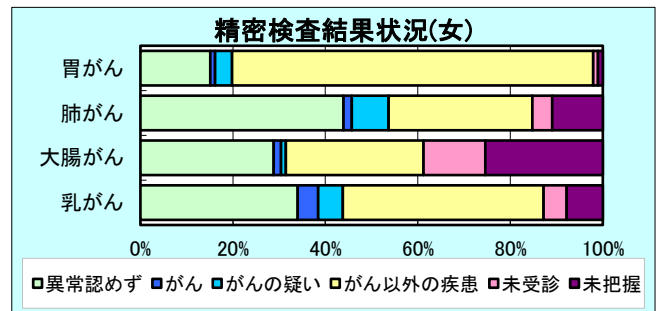
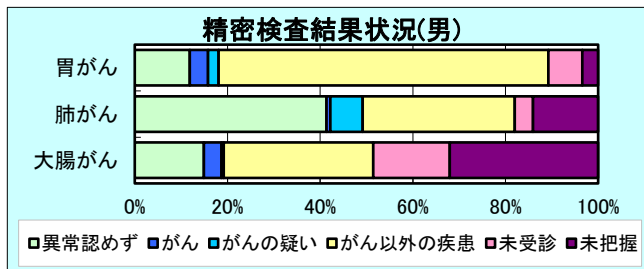
がん検診精密検査結果状況(2022年度)

単位:人

		要精検者数	異常認めず	がん	がんの疑い	がん以外の疾患	未受診	未把握
胃がん	男	177	21 11.9%	7 4.0%	4 2.3%	126 71.2%	13 7.3%	6 3.4%
	女	192	29 15.1%	2 1.0%	7 3.6%	150 78.1%	2 1.0%	2 1.0%
肺がん	男	128	53 41.4%	1 0.8%	9 7.0%	42 32.8%	5 3.9%	18 14.1%
	女	164	72 43.9%	3 1.8%	13 7.9%	51 31.1%	7 4.3%	18 11.0%
大腸がん	男	579	66 11.4%	17 2.9%	2 0.3%	143 24.7%	73 12.6%	142 24.5%
	女	838	197 23.5%	11 1.3%	7 0.8%	204 24.3%	91 10.9%	174 20.8%
子宮頸がん		413	126 30.5%	5 1.2%	CIN等 139 33.7%	11 2.7%	15 3.6%	23 5.6%
乳がん		1,009	343 34.0%	45 4.5%	54 5.4%	438 43.4%	50 5.0%	79 7.8%

※算定対象年齢は、40～69歳(胃がんは50～69歳、子宮頸がんは20～69歳)とした。

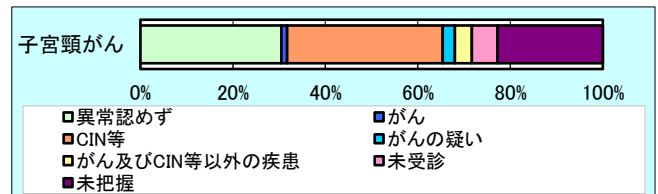
※「CIN等」は、CIN3～1、AIS又は腺異形成であった者を表す。



資料: 地域保健・健康増進事業報告

※「-」は、計数がないことを表す。

※「…」は、計数不明又は計数を表章することが不適当な場合を表す。

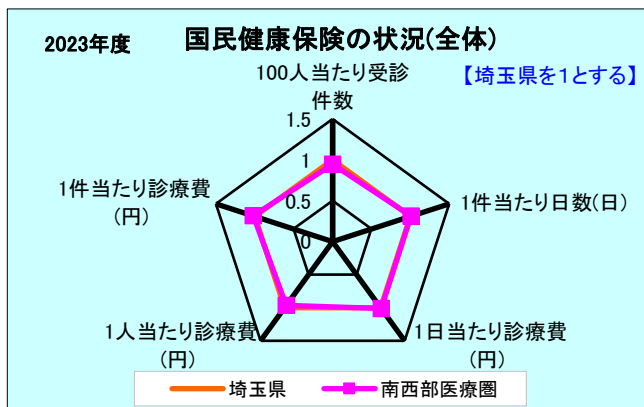


[国民健康保険の状況]

診療諸率(2023年度)

【全体】

	100人当たり受診件数	1件当たり日数	1日当たり診療費	1人当たり診療費	1件当たり診療費
南西部医療圏	1,010	1.79	15,851	285,784	28,299
埼玉県	1,067	1.77	15,674	296,196	27,759



資料: 国民健康保険事業状況